



# FARMA - CHEM SA

Τ.Θ. 1026 ΒΙ.ΠΕ.Θ. - Τ.Κ. 570 22 - ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ  
ΤΗΛ.: 2310 - 569 630 έως 33 FAX: 2310 - 797 047  
<http://www.farmachem.gr>, e-mail: [info@farmachem.gr](mailto:info@farmachem.gr)

ΠΡΟΪΟΝΤΑ  
ΥΨΗΛΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ  
**AGRICHEM**

**ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ**

## ΠΡΟΪΟΝ: SUPA STIK RM

**Προέλευση:** AGRICHEM Αυστραλίας  
**Αποκλειστική διάθεση για την Ελλάδα:** FARMA - CHEM SA

Επιφανειοδραστικό λάδι ελαιοκράμβης.

### ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΤΟΥ Supa STIK RM

- Απολύτως ασφαλής, σίγουρος τρόπος προσκόλλησης, κολλώντας, προστατεύοντας και διασπείροντας τους γεωργικούς ψεκασμούς μέσα και πάνω στο στόχο, εγκλείοντας στην σταγόνα του τα φυτοπροστατευτικά σκευάσματα ως μορφή μικροκάψουλας.
- Η νέα τεχνολογία του Supa STIK RM επιτρέπει να κατευθύνονται οι ψεκασμοί πάνω στην καλλιέργεια με ορθότητα και ακρίβεια μειώνοντας απώλειες εκροής και εξάτμισης
- Περιέχει συμπυκνωμένα φυτικά έλαια γαλακτωματοποιήσιμα.
- Μπορεί να εφαρμοστεί με ευρύ φάσμα αγροχημικών

### ΠΩΣ ΔΟΥΛΕΥΕΙ ΤΟ Supa STIK RM;

**Περικλείει και εγκλωβίζει** τα συστατικά του ψεκαστικού διαλύματος.

«**Δένει**» τα φυτοπροστατευτικά σκευάσματα πάνω στις επιφάνειες με υψηλή ακρίβεια και ορθότητα.

**Αυξάνει** την καλυπτικότητα του στόχου.

**Ελέγχει** τις απώλειες εκροής και εξάτμισης.

**Κατάλληλο** για χρήση με ζιζανιοκτόνα, εντομοκτόνα, μυκητοκτόνα και υγρά λιπάσματα.

**Μειώνει** τις ανάγκες για μεγάλο όγκο νερού στο σκεύασμα.

**Επιμηκύνει** τη ζωή των χημικών ουσιών προστατεύοντας τα από την αστάθεια, το φως του ήλιου και την φωτοδιάσπαση γενικά.

Το Supa STIK RM **κλείνει μέσα του, σαν κάψουλα, τα ενεργά συστατικά του ψεκαστικού υγρού και μέσα σε σταγόνα νερού, έτσι ώστε όταν ψεκάζεται στο στόχο παρέχει καλυπτικότητα όλης της επιφάνειας του φύλλου.**

### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ

**Ειδικό βάρος:** 0,9, **Χρώμα:** διαυγές χρυσαφί

### Εγγυημένη Σύνθεση:

840 γραμ./λίτρο έλαιο ελαιοκράμβης.

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ:

Ανακινήστε το περιεχόμενο καλά πριν την αραίωση

**Κατάλληλο για εφαρμογή:** Μόνο με ψεκασμούς.

<b>Μέθοδος ψεκασμού</b>	<b>Δόση</b>	<b>ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ</b>
Εναέριους ψεκασμούς ULV	1-2 λίτρα για 10 στρέμματα (μικρού όγκου)	Χρησιμοποιείτε τη χαμηλότερη δόση κατά τη χρήση προϊόντων με χαμηλό ποσοστό εφαρμογής.
Ψεκασμούς τύπου σκούπα	1-2 λίτρα για 10 στρέμματα	
Ψεκ. από βαρέλι με λάστιχο	200 κ.εκ. ανά 100 lt ψεκ. διαλ.	Μην το χρησιμοποιείτε σε επιτραπέζια σταφύλια κατά την τελική φάση της ανάπτυξης των φρούτων.
Με ψεκαστήρα πλάτης	20-30 κ.εκ. ανά 10 lt ψεκ. διαλ.	
Θερμικούς εκνεφωτές για ULV ψεκασμούς	1-2 λίτρα για 10 στρέμματα (μικρού όγκου)	Εφαρμόστε 2 L/100 λίτρα σε όχι λιγότερο από 900 λίτρα νερού στα 10 στρέμματα το αργότερο στο φούσκωμα των ματιών, καθώς το λάδι, μπορεί να διαταράξει την άνθιση.
Νεφελο-ψεκασμούς	100-200 κ.εκ. ανά 100 lt ψεκ. διαλ.	
Πλάγιους ψεκασμούς	100-200 κ.εκ. ανά 100 lt ψεκ. διαλ.	

**“Δένει”, προσκολλά, προστατεύει, επιμηκύνει, στοχεύει.**

- Η μόνη ραφινάριση, αποκομμωμένη βοηθητική ουσία από ελαιοκράμβη στην παγκόσμια αγορά. Δεν περιέχει ρητίνη που μπορεί να μπλοκάρει τα φίλτρα.
- Ο απόλυτα ασφαλής, σίγουρος τρόπος προσκόλλησης, «δεσίματος», προστασίας και διασποράς του ψεκαστικού υγρού μέσα και πάνω στο στόχο.
- Η νέα τεχνολογία επιτρέπει να κατευθύνονται οι ψεκασμοί στην καλλιέργεια με ορθότητα και ακρίβεια.
- Περιέχει 100% συμπυκνωμένα φυτικά έλαια γαλακτωματοπιήσιμα.
- Είναι ο πιο καθαρός και συμπυκνωμένος προσκολλητικός παράγοντας που παρατείνει το χρόνο του σκευάσματος πάνω στο φυτό, στην αγορά.